



Electric Automation
Automation specialists

Referência: LDC4
Código: 1SBN070156T1000

LDC4 Terminal adicionais bobina Bloco

A partir de Electric Automation Network



LDC4 Adicionais Bobina do Bloco de Terminais

Pedido

EAN:	3471523130678
Quantidade De Ordem Mínima:	10 peças
Pauta Aduaneira Número:	85369010

Dimensões

Peso Líquido Do Produto:	0.010kg
--------------------------	---------

Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 Unidades:	10 peças
Pacote De Nível 1 De Largura:	85 mm
Pacote De Nível 1, Altura:	60 mm
Pacote De Nível 1 Comprimento:	110 mm
Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	0,1 kg
Pacote de Nível 1 EAN:	3471523130678
Produto Tipo De Embalagem:	Caixa

Técnico UL/CSA

Torque de aperto UL/CSA:	Circuito de controle 11 in·lb
--------------------------	-------------------------------

Informações Adicionais

Conectando-Se Da Capacidade Do Circuito De Controle:	Flexível, com Virola de 1/2x 0,75 a 2,5 mm ² Flexível com isolamento Virola 1x 0,75 a 2,5 mm ² Flexível com isolamento Virola 2x 0,75 a 1,5 mm ² Rígida, 1/2x 1...2,5 mm ²
IIT Estado de Publicação:	Nível 0 - Informações habilitado
Produto Principal Digite:	Acessórios para o Bloco de Contatores
Nome Do Produto:	Adicionais Bobina Do Bloco De Terminais
Tensão De Isolamento Nominal (U _{eu}):	acc. a norma IEC 60947-5-1 e VDE 0110 (Gr. C) 690 V
Adequado Para:	AF09 AF12 AF16 AF26 AF30 AF38 AF40 AF52 AF65 AF80 AF96 NF
Tipo De Terminal:	Terminais De Parafuso
Torque De Aperto:	Circuito de controle De 1,2 N·m

Certificados e Declarações (Número do Documento)

cUL de Certificado:	UL_20091124-E312527-7-1
Folha De Dados, Informações Técnicas:	1SBC100173C0201
Declaração de Conformidade CE:	NoDecNee
GOST Certificado:	GOST_POCCFR.ME77.B07175.pdf
RINA Certificado:	RINA_ELE084013XG

Classificações

E-nummer:	3211409
ETIM 4:	EC002498 - Acessórios de baixa tensão, com tecnologia de chaveamento
ETIM 5:	EC002498 - Acessórios de baixa tensão, com tecnologia de chaveamento
UNSPSC:	39120000